 ex of Cla	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/673,932	HU, TECK
Examiner	Art Unit
Khai M. Nguyen	2687

√	Rejected	•
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im			_	_	Date				$\neg$	
۳								П			
Final	Original	7/12/05									
	1 2 3 4 5	444			I	$\Box$					$\Box$
	2	1		L	ļ	_			乚	Ш	Ц
	3	1	Ш	乚	Ļ	_	Щ	L	<u> </u>	igspace	Ц
	4_		L	L	Ļ	_	لـــا	<u> </u>	┖	<u>                                     </u>	Ц
	5	0		L	Ļ	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		匚	<u> </u>	Щ
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	<u>6</u> 7	1		╙	Ļ	_		匚	$oxed{igspace}$	igspace	Ц
<u> </u>	7_	0		乚	Ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Н
L	8	0		<u> </u>	1	$\dashv$	$ldsymbol{f eta}$		╙	₋	Щ
<u> </u>	9	0	<u>_</u>	⊢	Ļ	4	_	<u> </u>	╙	↓_	Н
<u> </u>	10	0	<u> </u>	L	$\downarrow$	4	<u>—</u>	<del> </del>	⊢	⊬	₩
	11	0	<u> </u>	╀	$\downarrow$	4	⊢	├	├	┼	┦
	12	0	L	⊬	+	4	<u> </u>	┡	₩	┼	⊣
	13	0	⊢	╀	╀	_	<u> </u>	├	₩	╀	Н
-	14	1	⊬	╀	+	_	⊢	╁	₩	┼	$\vdash$
	15	1	⊢	╁╌	+	_	$\vdash$	╁	╁	╁	Н
-	17	╁	╁	╁╌	+	_	╁	╁	$\vdash$	+-	Н
	18	1	$\vdash$	╁	+	_	╁	✝	$\vdash$	+	$\vdash$
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	۱Ţ	$\vdash$	$\vdash$	†	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$
$\vdash$	20	۱Ţ	$\vdash$	$\vdash$	+	_	$\vdash$	T	$\vdash$	+	$\Box$
	21	1	┪	✝	t	_		†_			
	20 21 22 23 24 25 26 27	1	Τ_	乚	t	_		匸	L		
	23		L	L	1	_		L	L	L	$\Box$
	24	1	L	L	1	_		L		1	Щ
	25	L	L	Ļ	1		<u> </u> _	$oldsymbol{\perp}$	$\downarrow$	Щ	$\bot$
	26.	丄	<u> </u>	$\downarrow$	+		_	↓_	↓_	+	$\vdash$
	2/	1	↓_	+	+	_	├	$\vdash$	+	+	$\vdash$
<u> </u>	28 29 30	╁	$\vdash$	+	+	_	╀	╀	+	+-	$\vdash$
-	1 20	┼	╀	╁	+	—	┼-	╁	╁	+	$\vdash$
<del></del>	31	╁	╀	╁	$^{+}$		╁	+	+	+	+-
	32	╁	╁	+	+	_	╁┈	╁	+	+-	+
-	33	+	+-	+	+	_	$\vdash$	+	+	+	+
<u> </u>	34	╁	✝	+	†	_	✝	+	+	+	十
	34 35	$\dagger$	十	十	†	_	⇈	$\top$	1	$\top$	T
	36	1	$\dagger$	$\top$	T	_	⇈	$\top$		1	
	36 37	$\top$	$\top$	1_	I	_		L			L
	38	$\Box$	$\Box$	L	brack		$\Box$	L	$\perp$	$\perp$	$oxed{\mathbb{L}}$
	39	L	$\mathbb{L}$	L	]	_	L	L	L	L	L
	40	L		L	1	_	L	$\perp$	$\perp$	ᆚ_	丄
<u> </u>	41	↓	丄	丰	4		丰	+	$\bot$	4	$\bot$
ļ	42	╀	$\bot$	╀	4	_	╀	+	+	+	₩
<u> </u>	43	╀	╀	+	+	_	┼	+-	+	+	+
<u> </u>	44	+	╀	+	+	_	╀	╀	+	+-	+
<u> </u>	45	+	+	+	+	_	╁	+-	+	╫	+
	46	+-	+-	+	+	_	╀	╁	+	+	+
-	48	+	╁	╁	+	_	╁	╁	+	十	+
$\vdash$	49		╫	十	+	_	+	十	十	+-	+
-	50		+-	+	$\dashv$	_	╁╌	╁	+	┿	+

Cla	im	Date								
	1									
Final	Original									
	51									
	52					L	<u> </u>			
	53						l			
	54			Ī						
	55			1	Г				Г	
	56			$\Box$	$\vdash$					
	57			Г	Т					
	58				1	Τ	Ì			
	59				Т		ऻ			
	60			T		1				
	61			T					Г	
	62			1			T	Г	1	Г
1	63			$\top$	T	1		П	T	Γ
	64	Г	Г	Τ	T	П		Γ		Г
	65				Τ	П	Π		Π	
	66		Г		Г		Г			
	67		Г		Т		Π			Ι.
	68				$\prod$		Ι			
	69			Ι						L
	70			L						L
	71						L		上	L
	72 73			L	L	$\perp$		<u></u>	丄	L
	73	L	Ļ	┸	1	丄	L	<u> </u>	┺	_
<u> </u>	74	<u> </u>	ļ	┸	┸	↓_	1	1	╄	╙
	75 76	L	L	_	1	4_	ļ.	↓_	╀	╄
L	76	ļ	┞	╄	╀	╄	╀	╀	<u> </u>	╀
	77 78	↓_	1	╄	╁-	1	+-	┼-	╄	╀
	78	<del> </del>	┡	╀	╀	╄	+-	╀	╄	╀╌
-	79	-	┡	+	╀	╀	╁	₽	╀	┼-
<u> </u>	80	┡	-	╁	╀	╁	╁	⊢	+-	╀
	81	╁	╀	╂	+	╀	┼	╀	+	+-
	82	╀╌	⊢	+	╀	+	+	+-	+	₽
<u> </u>	83	$\vdash$	+	╁	┿	+-	+	╁	╁	╁
_	84	+	╁	+	+	+-	╁	╀	+-	╁
$\vdash$	85	╀╌	╀	+	+	╁	+	+	+-	+
<del>  -</del>	86 87	╁	+	╁	+	╁	+	╁	+	+
<u> </u>	88	+-	╁	+	+	╁	+	+	+	+
<u> </u>	89	╁	╁╌	╁	+	+	+	+	+	+
$\vdash$	90	†	+	+	+-	+	+	+	+	+
	91	╁╌	t	+	十	$\top$	十	$\top$	$\top$	t
-	92	╁	t	+	T	+	1	t	1	T
	93	t	T	T	T	+	$\top$	十	†	T
	94	1	十	$\top$	$\top$	$\top$	1	1	1	T
	95	$\top$	1	T	1	T	T	T	1	Ι
	96		Ι	$\perp$	Ι	I	Ι	I	$oxed{oxed}$	Ι
	97		Ι	Γ	Ι	Ι	$\perp$	$oxed{\Box}$		Γ
	98		Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I	$\perp$	I	$\perp$	I	I
	99				$\perp$	L	1	1		L
	100	_ك			$\perp$			L	丄	_

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim				_	Date	<u> </u>			$\neg$
101						Г					
101	ᅙ	ina				ļ					
101	ᇤ	rig				i					- 1
102		0		ĺ	Ì						
102		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103				Г	T				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104	Г			П	П				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149		106									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149		107									
110		108									
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109									
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110				<u> </u>		$oxed{oxed}$		L	Ш
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   148 149		111		L	_			L	_		Ш
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   148 149		112		<u></u>	_	∟	<u> </u>		<u> </u>		
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   149		113		_		_	$\perp$	ļ	$oxed{oxed}$	L	Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   149		114		<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	L		Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   149		115	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L_	L	Ш
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	<u> </u>	116	oxdot	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	1	<del>  _ </del>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	Ш
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		117		Ļ.	L	┖		L	L.	<u> </u>	Ш
120		118	_	L	↓_	┖	_	<u> </u>	_	╙	
121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		119	L	↓_	╙	┺	1	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120	L	↓_	┶	┞	↓_	╙	⊢	┡	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L-	121	┺	<u> </u>	┺	╄	1_	<u> </u>	┡	<u> </u>	Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	122	╙	↓_	↓_	1	_		<u> </u>	_	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	123	┡	↓_	↓_	╄	₩	ــــ	<u> </u>	⊢	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124	₩	↓_	╄	ļ_	╄	┞-	┞-	<u> </u>	H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125	╄	┡	╀	╄	1	-	<del> </del>	⊢	┡
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	126	╀	╄	╄-	╀	╄	₩	⊢	╀╌	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	127	╄	╁-	╁	╄	╀	$\vdash$	⊢	╀	├
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	╄┈	╀	┿	╀	╁╌	╁	╁	╁	╁─
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	┼	╁	╁	╀	╁	╁	╀	╀	╁
132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		130	╀	╀	╀	╁	╁	₩	⊢	┼-	⊢
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	├	131	╁	╁╴	╁	╁	+-	╁	╁	╀	╁─
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	$\vdash$	132	╁	+	╁╌	╁	╁	╁	╀	+	╁
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133	+-	╁	╁	╁╴	+-	+	╁	╁	+
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	+	╁╴	+	+-	+	+	+	╁╌	╁
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	╁	╁	+	╁╌	+	+	+	+	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	137	+	╁	+	+-	╁	+	+	+-	+
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b>-</b>	132	+	╁╴	+	+-	+	+	+	+	+
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	+	+	+	+	+	$t^-$	+	T	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148	<b>—</b>	140	+	╁	+	╁	+	+	+-	T	+
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		+	+-	+	+	+	†	$t^{-}$	T	+
143 144 145 146 147 148			╁	╁	+	+	+	+-	$\top$	$\top$	+
144 145 146 147 148 149	$\vdash$			t	+	+	+	+	$\dagger$	†-	T
145 146 147 148 149	$\vdash$	144	+	+	$\top$	十	$\top$	T	1	$\top$	$\top$
146 147 148 149	$\vdash$	145	T	†	+	$\top$	$\top$	+	$\top$	T	$\top$
147 148 149				T	T	+	$\top$	1	Τ	T	1
148				十	T	$\top$	T	$\top$	$\top$	1	$\top$
149				╁	T	$\top$	T	$\top$	Ť	T	$\top$
		149	$\top$	T	十	╅	$\top$	T	T	Τ	T
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		150		✝	$\top$	$\top$	+	Т	T	T	Т